



VCNL4020X01-GS08

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

VCNL4020X01-GS08

Vishay / Semiconductor - Opto Division

SENS IR PROXIMITY AMB LT SMT

 VCNL4020X01-GS08.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













VCNL4020X01-GS08ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	VCNL4020X01-GS08
FABRIKATZAILEA	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESKRIBAPENA	SENS IR PROXIMITY AMB LT SMT
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 VCNL4020X01-GS08.pdf
UHIN-LUZERA	540nm
TENTSIOA - HORNIDURA	2.5 V ~ 3.6 V
MOTA	Ambient
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	-
SERIES	-
HURBILTASUNAREN DETEKZIOA	Yes
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	10-VDFN
IRTEERAKO MOTA	I ² C
BESTE IZENAK	VCNL4020X01-GS08TR
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 105°C
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	22 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Optical Sensor Ambient 540nm I ² C 10-VDFN

Erlazionatutako etiketak

Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4020X01-GS08	VCNL4020X01-GS08 banatzailea	VCNL4020X01-GS08 hornitzailea
VCNL4020X01-GS08 prezioa	VCNL4020X01-GS08 Irudiak	VCNL4020X01-GS08 irudia
VCNL4020X01-GS08 PDF Fitxa	VCNL4020X01-GS08 Deskargatu Fitxa	VCNL4020X01-GS08 Fitxa-orria
VCNL4020X01-GS08 Stock	Erosi VCNL4020X01-GS08	Erosi Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4020X01-GS08
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4020X01-GS08	Vishay / Semiconductor - Opto Division hornitzailea	Vishay / Semiconductor - Opto Division Banatzailea
Vishay / Semiconductor - Opto Division VCNL4020X01-GS08		

Produktu erlazioatuak

 <p>VCNL4035X01-GS08 fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division deskribapena: IC SENSOR PROX AMB LIGHT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4020-GS18 fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division deskribapena: SHORT DIST PROXI & ALS INCL.INT. Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4040-SB fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: EVAL BOARD FOR VCNL4040 Stockean: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4020-SB fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: EVAL BOARD FOR VCNL4020 Stockean: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4020C-SB fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: EVAL BOARD FOR VCNL4020C Stockean: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4035X01-GS18 fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division deskribapena: IC SENSOR PROX AMB LIGHT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4020X01-GS18 fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division deskribapena: SHORT DISTANCE PROXIMITY Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4035X01-SB fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: EVAL BOARD FOR VCNL4035X01 Stockean: 13 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4020-GS08 fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division deskribapena: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10LLP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4035X01-GES-SB fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: EVAL BOARD FOR VCNL4035X01 Stockean: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VCNL4020C-GS18 fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division deskribapena: SENS IR AMB LGT BIOSENSOR SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VCNL4020C-GS08 fabrikatzaileak: Vishay / Semiconductor - Opto Division deskribapena: SENS IR AMB LGT BIOSENSOR SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>